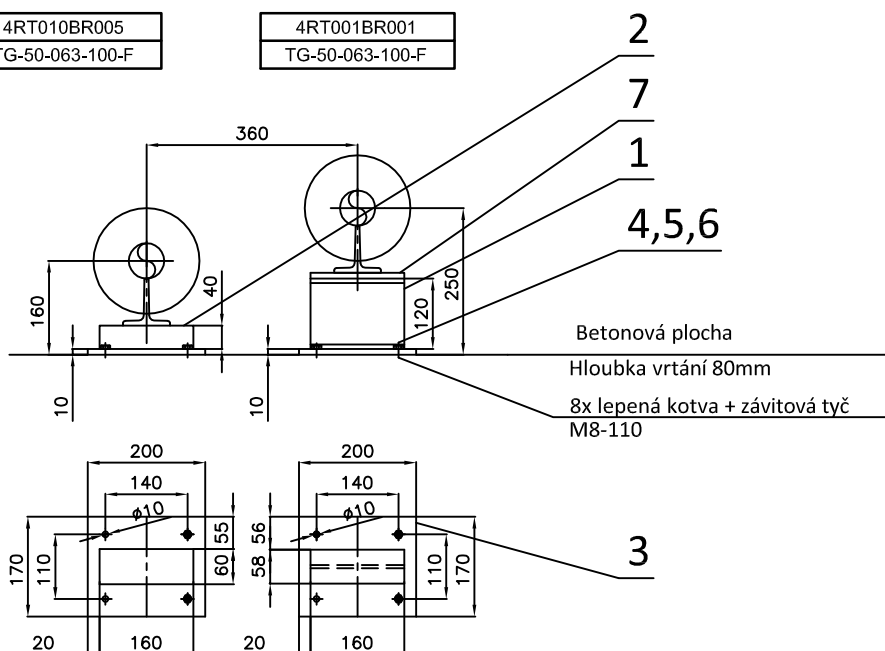


4RT010BR005
TG-50-063-100-F

4RT001BR001
TG-50-063-100-F



Z důvodu spádování betonové plochy bude nutné stojan ustavit, vyrovnat a případně podlít

Rozměry stojanu přizpůsobit situaci na montáži


Rozměrový náčrt je pouze podkladem pro výrobní dokumentaci

Před prefabrikací ověřit rozměry na pozici

Opatřit nátěrem dle nátěrového systému neizolovaného potrubí

Počet kusů - 1

8			
7	Plech 10x160x58	1	ČSN EN 10029, S235JR
6	Podložka 8,4 (pozink)	8	ČSN 021702
5	Matice M8 (mat.8-AL3-pozink)	8	ČSN EN ISO 4032
4	Závitová tyč M8x110 (mat.8.8, pozink)	8	DIN 975
3	Plech 10x170x200	2	ČSN EN 10029, S235JR
2	Tyč plochá 60x40, L=160	1	ČSN EN 10058, S235JR
1	Tyč I120, L~160	1	DIN 1025-1, S235JR
POZ.	NÁZEV - OZNAČENÍ	KS	ROZM. NORMA, MATERIÁL

	Navrhl/Made by	Schválil/Approved by	Název/Title	Stupeň/Stage
	P. Pěkný	J. Turaz	Rozměrový náčrt Stojan potrubí TEG č4	
Číslo výtisku Copy No.	Měřítko/Scale —	Tento výkres je duševním vlastnictvím firmy INTECHA spol. s r.o. a nesmí být reprodukován nebo používán bez jejího předchozího souhlasu.		
	Formát/Size A4	This drawing containing confidential information is property of INTECHA and may not be reproduced or used without INTECHA's written authorization		
		Číslo výkresu/Dwg. No. 0755-PO-0161-215		